

The logo for 'easytech' features the brand name in a blue, sans-serif font. A blue arc curves over the top of the 'y' and under the 't', creating a stylized, dynamic shape.

easytech

A photograph showing a close-up of a nurse in a white uniform attending to a patient. The nurse's hands are visible, one resting on the patient's arm and the other near their shoulder. The patient is lying on a bed with white linens. The background is bright and out of focus.

Lettini idraulici ed elettrici a 3 sezioni per visite mediche e trattamenti.
Pratico ed ergonomico, studiato per visite, trattamenti e massaggi.
Progettato alla perfezione per garantire il massimo comfort ai vostri
pazienti durante la terapia.

Lettini a 3 sezioni



Lettoni a tre sezioni Prim

Questi lettini PRIM a tre sezioni sono pensati e creati per facilitare la cura dei pazienti.

Pratici ed ergonomici, sono adatti sia alle visite mediche che al trattamento.

I lettini idraulici a tre sezioni si attivano indipendentemente dalla corrente elettrica consentendo all'operatore di regolarne l'altezza attraverso l'utilizzo di una leva meccanica.

I lettini elettrici a tre sezioni risparmiano lo sforzo di sollevamento e garantiscono una movimentazione più fluida. Si dipende dall'elettricità, ma si offre al paziente il massimo confort di utilizzo.

Questi lettini sono un dispositivo medico di classe I in accordo alla norma N.° 13, sezione III, allegato VIII del regolamento UE 2017/745.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Dimensioni rivestimento: 1900 x 610 mm

Regolazione dell'altezza: 545 a 910 mm

Angolo di regolazione della testiera: da -50° a 70°

Angolo di regolazione della pediera: da 0° a 75°

CARATTERISTICHE DELLA STRUTTURA:

- Struttura tripartita di tubi d'acciaio saldati e vernice epossidica con trattamento antibatterico;
- Regolazione dell'altezza modello idraulico: attivazione idraulica attraverso doppio pedale su ciascun lato;
- Regolazione dell'altezza modello elettrico: motore elettrico con pulsante da piede;
- Regolazione della testiera attraverso pistoni a gas, azionato tramite la leva manuale;
- 4 ruote di diametro 50mm in poliuretano con possibilità di immobilizzazione;
- Pedale per retrazione delle ruote con sistema a scomparsa;



Letto idraulico a tre sezioni con pedale

- Sistema di livellamento per i supporti a terra;
- Possibilità di integrare un supporto per la carta.

CARATTERISTICHE DEL RIVESTIMENTO:

- Imbottitura in MDF con spessore schiuma di 50 mm;
- Apertura facciale nel rivestimento della testiera per consentire maggior comodità al paziente;
- Rivestimento in tessuto lavabile, nappa ad alta resistenza;
- È possibile richiedere altri colori per il rivestimento.

SICUREZZA:

- Il lettino deve essere usato solo con lo scopo per cui è stato progettato;
- Controllare periodicamente la stabilità del lettino agiustando la regolazione;
- Il lettino non deve essere utilizzato per pazienti che pesano più di 180 kg;
- Prestare speciale attenzione al rischio di schiacciamento ogni volta che si attiva il sistema idraulico e delle parti mobili;
- Il paziente deve sedersi esclusivamente nell'area del sedile, evitando così disequilibrio del tavolo e possibili cadute;
- Il paziente deve salire sul lettino con il piano nella posizione più bassa.

STOCCAGGIO E CONSERVAZIONE:

- Tutti i lettini I sono imballati in cartone, non devono essere esposti a pioggia né posizionati in luoghi troppo umidi, evitando danni sia all'imballaggio che al prodotto;
- I prodotti devono essere conservati in luoghi sicuri che garantiscano la protezione contro cadute o qualsiasi altra situazione che potrebbe danneggiarli;
- Per le operazioni di pulizia consultare il Manuale del Prodotto.



Letto elettrico a tre sezioni con pulsanti